## Soporte magnético de medición

**Características:** Pie magnético, apriete central mecánico y ajuste de precisión. Alojamiento del reloj comparador de  $\emptyset$  8 mm H7. Se suministra en embalaje de transporte.

Aplicación: Para sujetar relojes comparadores y relojes comparadores de palanca sensitiva.

Nota: Encontrará relojes de medición a partir de la página 🕮 4/53.

					professional quality	
Pie magnético			Altura de	Poder de	4328	Ref.
Alcance	long. x anch. x alt.	Rosca de pie	columna	adhesión		
mm	mm	magnético	mm	N	€	
180	70 x 46 x 65	M8	180	800	79,78	0001
					(W434)	



format professional quality

## Soporte magnético articulado

Características: Trípode de medición articulado de cinco ejes. Alineación 3D. Con potente imán conectable y desconectable, sujeción rápida en cualquier posición. Brazos de aleación de aluminio anodizado en rojo y altamente resistente, se pueden combinar entre sí de manera arbitraria. Con alojamiento del reloj comparador Ø 8 mm y alojamiento de la cola de milano. Se suministra en embalaje de transporte.

**Aplicación:** Para sujetar relojes comparadores, micrómetros con cuadrantes, relojes comparadores de palanca sensitiva y sondas de medición.

Nota: Encontrará relojes de medición a partir de la página 🕮 4/53.

				professional quality	
	Pie magnético			4328	Ref.
Alcance	long. x anch. x alt.	Poder de adhesión			
mm	mm	N	Rosca de pie magnético	€	
180	60 x 50 x 55	300	M8	67,33	0004
280	60 x 50 x 55	600	M8	77,44	0007
340	60 x 50 x 55	600	M8	109,42	0010
				(W434)	



## Repuesto de pie magnético

				format professional quality	
	Dimensiones long.				Ref.
	x anch. x alt.	Poder de adhesión	Peso		
Rosca	mm	N	kg	€	
M8	36 x 30 x 35	300	0,25	35,34	0013
M8	60 x 50 x 55	800	1,1	23,88	0010
				(W434)	